

5 • VÁLVULA EQUIPADA COM CÂMARA DE VAPOR

CARACTERÍSTICAS GERAIS

A válvula equipada com câmara de vapor W.BURGER, série WB 5500, deriva da válvula série WB 2500.

Aplicação

Nas plantas industriais modernas, torna-se necessária a manutenção de certas linhas de processo bem como as válvulas aquecidas constantemente, evitando-se com isso a solidificação do produto no sistema. Esta solução é de suma importância na segurança do mesmo.

Projeto

Especialmente projetada para os casos onde se tornam necessárias às condições de emprego. O projeto resolveu problemas de desmontagem prematura das válvulas para limpeza o que se tornava muito oneroso.

Materiais

Fabricadas com os materiais standard das válvulas série WB 2500. A jaqueta de vapor é fabricada em aço carbono laminado.

Extremidades e bitolas

Fabricadas com extremidades flangeadas de acordo com a norma ANSI B 16.5, nas classes 150 / 300 libras. Nas bitolas 1" x 2" à 4" x 6".

